

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	
09/523,379	MATSUNAMI ET AL.	
Examiner	Art Unit	

2155

· -		IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	N	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
	ORIGINAL		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
709	709 223		213	229									
INTERNATIO	NAL CLASSIFICATION	711	152	163	164								
G 0 6	F 15/173	1											
	/												
	1												
	1												
(Assi	stant Examiner) (Date	e)	PR	lip Tran lip B. Tran	_	Total Claims Allowed: 11							
Lauri	Aghaon 6.	کم وو.				O.0 Print Cl	O.G. Print Fig.						
(Legal In:	struments Examiner) (Date)	(Pri	mary Examiner) . (D	1	15						

Philip B. Tran

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant							☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	-1 -		2	31			61		91			121			151			181
	-2-		-	32-			62		92			122			152	a: <u>'</u> :		182
	-3-			33			63		93			123			153			183
	4			-34-			64		94			124			154		_	184
	-5-			35			65		95			125			155			185
	-6-		3	36			66		96	10.000		126			156			186
	-7 -		4	37			67		97			127			157			187
	8-		5	38			68		98			128	h ii .		158			188
	ф			-39_			69		99			129	*****		159			189
	-10			-40			70		100			130			160			190
	11			-41			71		101			131			161			191
	12			-42			72		102			132			162	,		192
	-13 -			-43			73		103			133			163			193
	14		6	44			74		104			134			164			194
	-15-		7	45			75		105			135	·		165			195
	16		8	46			76		106			136			166			196
	-17 -		9	47			77		107			137	Į		167			197
	_18		10	48			78		108			138			168			198
	- 19 -		11	49			79		109			139			169	:		199
	20			50			80		110			140	3. 1. 1		170			200
	-21 -			51			81		111			141			171			201
	22-			52			82		112			142			172			202
	- 23 -			53			83		113			143			173			203
	-24 -			54			84		114			144			174			204
	-25-			55			85		115			145			175			205
	-26 -			56			86		116			146			176			206
	27			57			87		117			147		777	177			207
	- 28 -			58			88		118			148			178			208
1	29_			59			89		119			149			179			209
	-30 -			60			90		120			150			180			210